

BOLETÍN DE MONITOREO DE DIAS SECOS EN LA REGIÓN PUNO – JULIO 2022

Los días secos durante el mes de julio se presentaron con mayor frecuencia en todo el altiplano de Puno alcanzando los 31 días como máximo en la mayoría de estaciones en el altiplano de Puno.

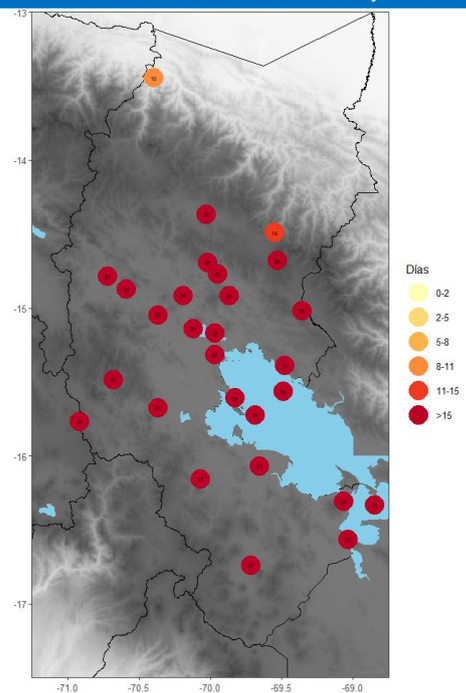
En la primera decadiaria del mes de julio 2022 se presentaron más condiciones secas, a fines de la segunda decadiaria (18 de julio) ocurrieron precipitaciones ligeras en el altiplano centro, por lo que se redujeron los días secos consecutivos.

Las condiciones meteorológicas con flujos del oeste a niveles altos y medios, bajo contenido de humedad ocasionaron déficit en cuanto a precipitaciones y descensos de temperatura nocturna en las zonas más altas del altiplano.

En conclusión durante el mes de julio se han presentado condiciones secas con anomalías negativas en general.

CANTIDAD DE DIAS SECOS CONSECUTIVOS : JULIO 2022

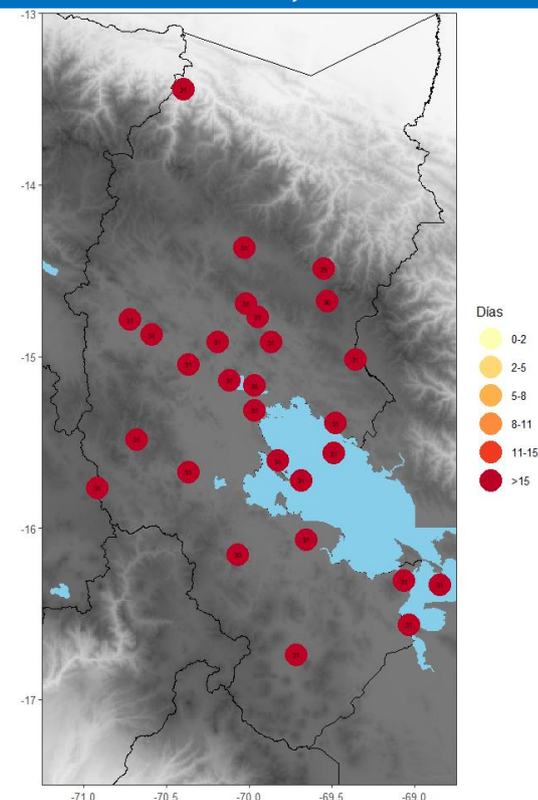
Fig. 1



Índice de eventos extremos CDD (Consecutive Dry Days, por sus siglas en inglés), ha sido establecido por el Grupo de Expertos en Detección de Cambio Climático e Índices y permite contabilizar el máximo número de días secos consecutivos con precipitación menor a 1mm.

TOTAL DE DIAS SECOS JULIO 2022

Fig. 2



**Máxima cantidad de días secos consecutivos por decadiaria (10 días)
2da decadiaria JUN 2022 a 3era decadiaria de JUL 2022**

Fig. 3

